

## Weekly Report

### DONE

4.8: 毕业设计论文初步规划, 对论文的整体结构进行了设计, 搜索轨迹分析的相关背景, 编写前言部分。

4.9: 绘制系统架构图, 对论文的前言部分进行补充。

4.10: 系统需求部分编写, 主要完成了功能需求部分, 绘制系统用例图

4.11: ChinaVis 挑战赛, 对基本思路的讨论, 进行数据库数据的处理

4.12: 对计算词的相似度的代码部分进行研读, 并编写论文中功能需求中词相似度部分。

4.14: 重新部署项目, 创建 github 项目。对后台代码进行代码研读。

### 工作记录

**11+9+7+10+9+0+8.5=54.5**

### 总结

这周主要是对之前投稿的项目部分数据处理的代码进行深入研读, 更加了解处理过程。开始对毕业论文进行编写, 背景、功能分析等部分的编写工作基本完成。ChinaVis 挑战赛刚刚开始做, 下周工作重点在毕业论文和挑战赛上。

### PLAN

#### 短期计划

1. 毕业论文保证质量情况下尽快完成
2. 更好的完成 ChinaVis 挑战赛

#### 长期计划

学习更多 js 知识, 城市计算等方面的知识